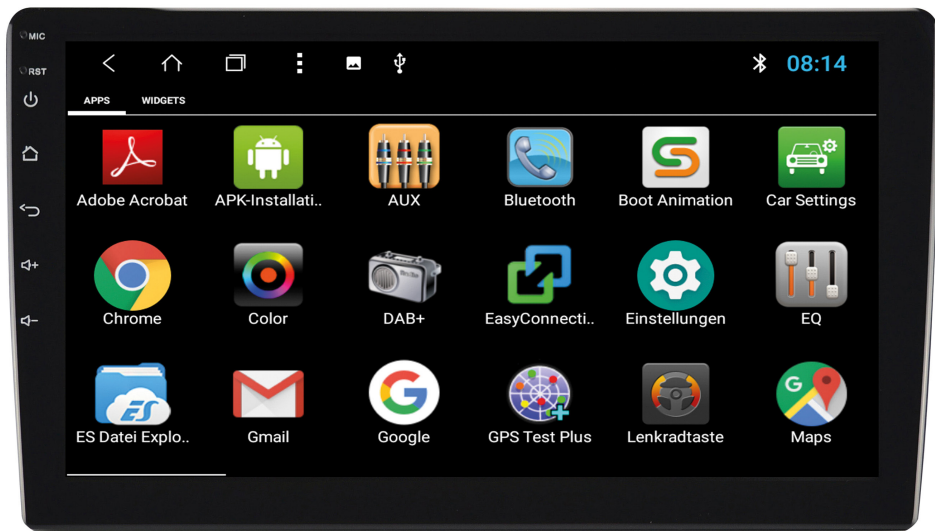


V1.0

EINBAU-  
ANLEITUNG



CAR MEDIA SYSTEMS



VN1015-MA-DAB-1 DIN

**INFOTAINMENT**  
**TOUCHSCREEN NAVICEIVER**  
VISION SERIES FÜR ANDROID™

## WICHTIGE HINWEISE

---

Die Ihnen vorliegende Anleitung ist eine Einbauhilfe zur fachgerechten Montage des Geräts.

Beachten Sie dazu die folgenden Hinweise vor der Installation:

- Behandeln Sie bitte alle Teile des Geräts und die Komponenten Ihres Fahrzeugs grundsätzlich mit Vorsicht.
- Beachten Sie unter allen Umständen die Vorschriften des Fahrzeugherstellers und nehmen Sie keine Veränderungen am Fahrzeug vor, welche die Fahrsicherheit beeinträchtigen könnten.
- Klemmen Sie vor der Installation aus Sicherheitsgründen den Masseanschluss der Kfz-Batterie vor der Installation ab.
- Bitte achten Sie stets auf die korrekte Polarität der Anschlüsse.
- Bitte modifizieren Sie keine Kabelsätze oder Anschlüsse des Geräts oder des Fahrzeugs, da sonst der Garantieanspruch davon beeinträchtigt werden könnte.
- Achten Sie unbedingt darauf, dass keine Kabel gequetscht werden oder einen Kurzschluss verursachen.
- Verlegen Sie keine Kabel vor den Airbags z.B. im Armaturenbrett oder in einer Art und Weise, dass diese in ihrer Funktion beeinträchtigt werden.

## EMPFOHLENE WERKZEUGE

---



**Kreuzschlitz-  
Schraubendreher**



**Entriegelungs-  
werkzeuge**



**Kabelbinder**

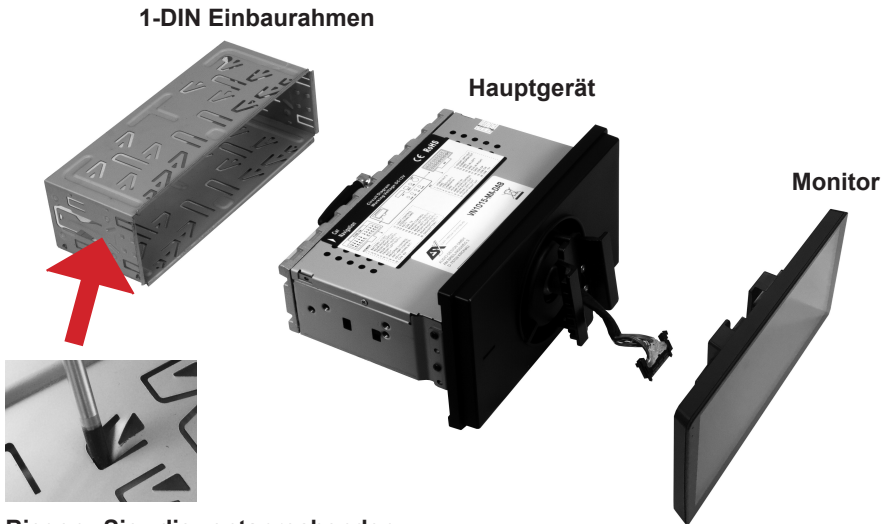
## ZUSAMMENBAU DES GERÄTS

---

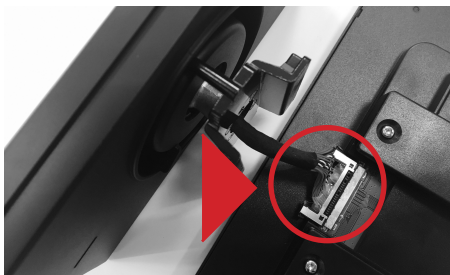
### WICHTIGER HINWEIS:

Bei vielen Fahrzeugmodellen wird ein fahrzeugspezifisches 1-DIN EINBAU-SET zur fachgerechten Installation ins Fahrzeug benötigt. Um die vorhandene Lenkradfernbedienung Ihres Fahrzeugs nutzen zu können, kann ebenfalls ein fahrzeugspezifischer Adapter erforderlich sein. Informationen erhalten Sie dazu im Internet oder bei Ihrem Fachhändler.

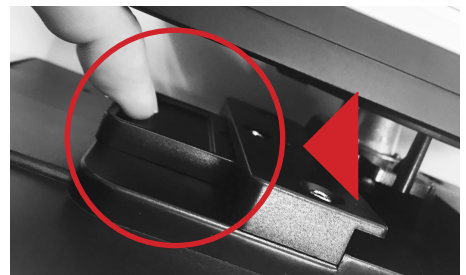
Schließen Sie alle erforderlichen Anschlüsse am Hauptgerät an (Siehe Seite 6).



Biegen Sie die entsprechenden Metall-Laschen um den Montage-rahmen gut zu befestigen.









Verbinden Sie den Stecker des Monitors mit dem Hauptgerät.





Schieben Sie den Monitor auf die Haltevorrichtung des Hauptgeräts und entriegeln Sie dabei die beiden Haltebügel auf der Seite.

# LIEFERUMFANG

ARTIKEL	ABBILDUNG	ANZAHL
Hauptgerät		1
Monitor		1
1-DIN Einbaurahmen		1
System-Anschluss Standard		1
AV-Anschluss mit sämtlichen Audio- und Videoanschlüssen und zusätzlicher USB-Buchse		1
USB-Anschluss		1

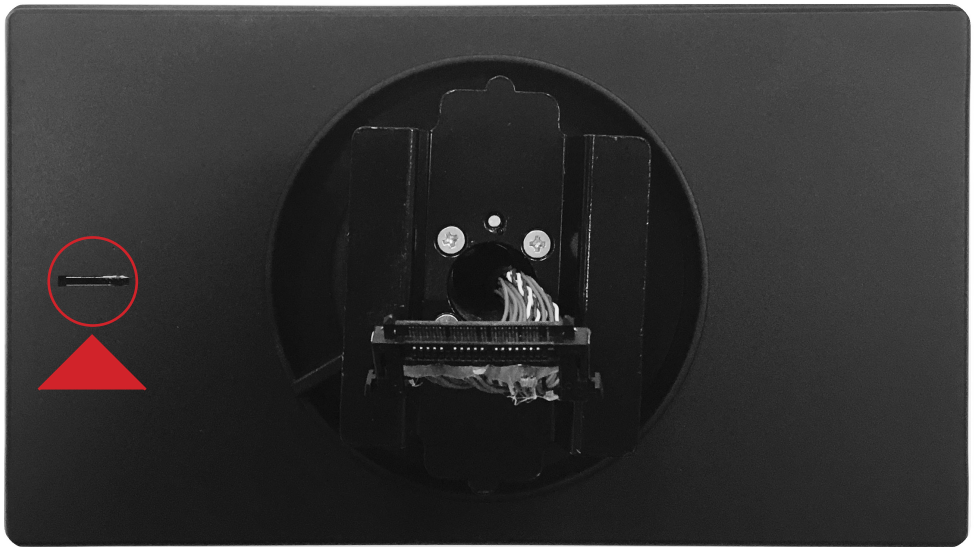
## LIEFERUMFANG

---

ARTIKEL	ABBILDUNG	ANZAHL
GPS-Antenne		1
DAB-Antenne		1

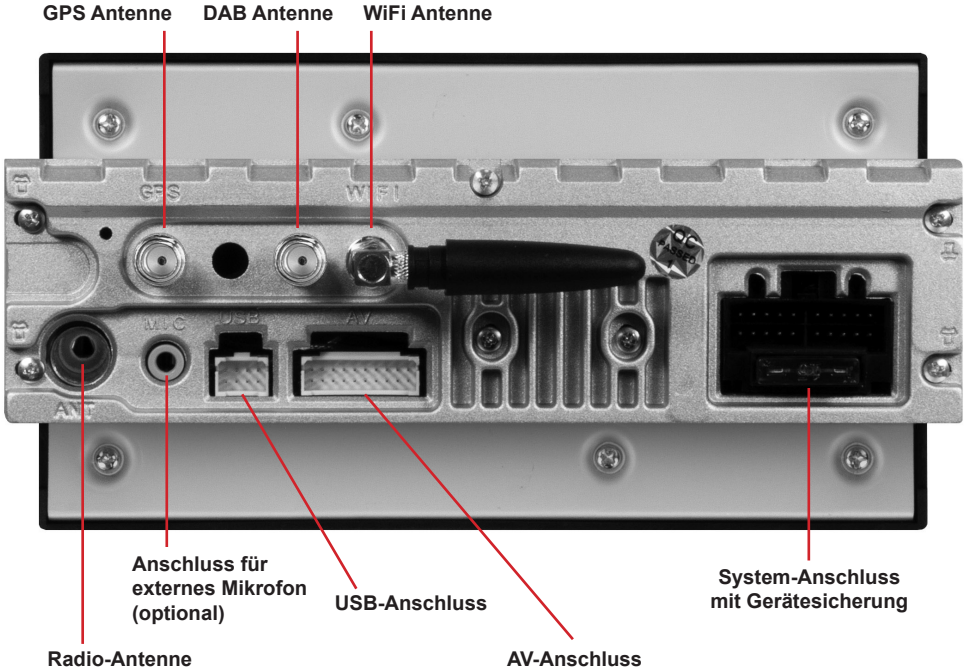
## MICRO SD EINSCHUB FÜR NAVIGATIONSSOFTWARE

---

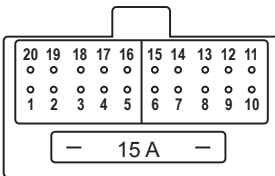


Hier können Sie die MicroSD-Karte der Navigationssoftware einschieben. Damit das Gerät darauf zugreifen kann, müssen Sie eventuell den Zugriffspfad im Menü „Apps“ unter „Einstellungen“ entsprechend zuweisen.

# ANSCHLUSSBESCHREIBUNG

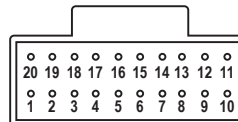


## System-Anschluss mit Gerätesicherung



- |                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| 1 BATTERY (+12V)      | 11 LIGHT CONTROL       |
| 2 REAR RIGHT OUT (+)  | 12 STEERING GND        |
| 3 FRONT RIGHT OUT (+) | 13 KEY1                |
| 4 REAR LEFT OUT (-)   | 14 CAN -TX             |
| 5 FRONT LEFT OUT (-)  | 15 BRAKE CONTROL       |
| 6 ACC +               | 16 FRONT LEFT OUT (+)  |
| 7 REVERSE CONTROL     | 17 REAR LEFT OUT (+)   |
| 8 ANT/AMP CONTROL     | 18 FRONT RIGHT OUT (-) |
| 9 KEY2 (SPARE BIT)    | 18 REAR RIGHT OUT (-)  |
| 10 CAN-RX             | 20 GND (BATTERY -)     |

## AV-Anschluss



- |                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| 1 VIDEO OUT 2       | 11 FRONT LEFT OUT |
| 2 GND               | 12 SUBWOOFER OUT  |
| 3 VIDEO OUT 1       | 13 GND            |
| 4 CAMERA IN         | 14 AUX IN-LEFT    |
| 5 GND               | 15 GND            |
| 6 AUX VIDEO IN      | 16 AUX IN-RIGHT   |
| 7 AMPLIFIER CONTROL | 17 GND            |
| 8 REAR RIGHT OUT    | 18 USB-DP         |
| 9 REAR LEFT OUT     | 18 USB-DN         |
| 10 FRONT RIGHT OUT  | 20 USB +5V        |

## EINBAUTIPPS

---

### Handbremsen-Anschluss

Das Handbremssignal muss an das beiliegende Kabel angeschlossen werden. Das Signal muss bei angezogener Handbremse auf Masse liegen. Bitte wenden Sie sich für eine korrekte und gefahrlose Installation an Ihre KFZ-Fachwerkstatt! Gemäß den gesetzlichen Bestimmungen darf das Gerät eine DVD bzw. Videowiedergabe auf dem Hauptbildschirm nur bei angezogener Handbremse wiedergeben.

Das Anschlusskabel darf deshalb nicht dauerhaft auf Masse angeschlossen werden. Während der Fahrt wird der Bildschirm zur Vermeidung von Unfällen durch Unachtsamkeit dunkel geschaltet.

### GPS Antenne

Die GPS Antenne muss waagrecht, nach Möglichkeit vorne auf dem Armaturenbrett montiert werden (auf freie Sicht zum Himmel achten). Bei einer metallbedampften Scheibe ist kein Empfang möglich.

### DAB Antenne

Verlegen Sie die DAB Scheibenklebeantenne zur Windschutzscheibe und befestigen Sie sie dort.

### USB-Anschlüsse

Verlegen Sie die USB-Kabel an den gewünschten Einbauort, wie z.B. im Handschuhfach. Gegebenenfalls müssen dafür Öffnungen gebohrt werden.

## RESET-TASTE

---

Sollte das Gerät nicht mehr auf Eingaben reagieren, ist das System überlastet oder abgestürzt. Führen Sie dann einen Neustart des Systems durch, indem Sie die Reset-Taste (RST) auf der Frontblende drücken. Verwenden Sie dazu einen geeigneten Gegenstand, wie z.B. eine Briefklammer oder einen Kugelschreiber. Nach Drücken der Reset-Taste startet das System neu, ohne dass Ihre bereits gemachten Einstellungen verloren gehen.





CAR MEDIA SYSTEMS



ESX Car Media Systems · Audio Design GmbH  
Am Breilingsweg 3 · D-76709 Kronau/Germany  
Tel. +49 7253 - 9465-0 · Fax +49 7253 - 946510  
[www.esxnavi.de](http://www.esxnavi.de) - [www.audiodesign.de](http://www.audiodesign.de)

©2019 All Rights Reserved / Alle Rechte vorbehalten

Nachdruck und Reproduktion, auch auszugsweise, ist verboten.